

Adattatore Multiporta USB C - Mini Docking Station USB Type-C a HDMI 2.0 4K 60Hz, Power Delivery 100W Pass-through - Hub USB a 3 porte 10Gbps - Mini Dock portatile con cavo da 25cm

ID prodotto: DKT31CHPD3



Questo Adattatore Multiporta USB-C con supporto per 4K 60Hz HDMI® (HDR) trasforma il tuo MacBook Pro, Dell XPS o altri USB-C™ laptop o tablet in una workstation ovunque ti trovi. La mini Docking Station USB Type-C fornisce un'uscita video HDMI 4K, una porta USB 3.1 Gen 2 Type-A 10Gbps (che supporta la ricarica dei dispositivi BC 1.2/7.5W), una porta USB 3.1 Gen 2 Type-C (10Gbps) e un'ulteriore porta USB 3.1 Gen 2 Type-C che può essere utilizzata anche come pass-through PD 3.0 fino a 100W, il tutto attraverso una connessione alla porta USB-C o Thunderbolt™ 3/4 del tuo laptop. Inoltre, consente la ricarica attraverso USB Power Delivery 3.0 e un cavo extra-lungo da 25 cm integrato per avere maggiore flessibilità di installazione.

USB 3.1 Gen 2 (10Gbps) è anche conosciuto come USB 3.2 Gen 2x1 (10Gbps).

La dock portatile consente di collegare un laptop a un monitor HDMI 4K 60Hz (4096 x 2160p) per creare una potente postazione di lavoro. Può anche collegarsi a un monitor ultra-wide con risoluzioni fino a 3440x1440 60Hz.

L'hub da USB-C a USB 3.1 Gen 2 offre una porta USB-A (10Gbps) e una porta USB-C (10Gbps) per collegare i dispositivi USB. Inoltre, quando si utilizza l'adattatore multiporta senza alimentazione esterna, la porta USB-C aggiuntiva, a cui si collega l'alimentatore, può essere utilizzata per collegare altri dispositivi USB-C (10Gbps).

Per l'uso in viaggio, l'adattatore USB-C può funzionare con la sola alimentazione dal bus o con un alimentatore USB-C per la ricarica di laptop e periferiche BC 1.2. La docking station è leggera e compatta, si ripone facilmente in una borsa o zaino per notebook.

Con il supporto per USB PD 3.0 (fino a 100W), l'Adattatore Multiporta USB Type-C consente di alimentare e ricaricare il tuo laptop e le periferiche quando è collegato ad un alimentatore USB-C esterno. Il PD 3.0 è dotato della funzione Fast Role Swap per evitare l'interruzione dei dati USB e del

video quando si passa da una fonte di alimentazione all'altra (dall'alimentatore esterno USB-C all'alimentazione del bus).

Sviluppato per migliorare le prestazioni e la sicurezza, StarTech.com Connectivity Tools è l'unica suite software sul mercato che funziona con una vasta gamma di accessori di connettività IT. La suite software include:

Advanced Windows Layout Utility: per impostare e salvare layout personalizzati delle finestre

Utilità di monitoraggio degli eventi USB: Per tracciare e registrare i dispositivi USB collegati

Per maggiori informazioni e per scaricare l'applicazione StarTech.com Connectivity Tools, visitare: [www.startech.com/connectivity-tools](http://www.startech.com/connectivity-tools)

Il DKT31CHPD3 è coperto da una garanzia StarTech.com di 3 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

## Certificazioni, report e compatibilità

### Applicazioni

- Permette di collegare un notebook ad un monitor HDMI 4K 60Hz (4096 x 2160p) per creare una potente postazione di lavoro
- Consente di caricare il computer portatile e le periferiche USB con la porta USB PD 3.0 (fino a 100W) e una porta USB-A a ricarica rapida

### Caratteristiche

- **ADATTATORE MULTIORTA USB-C 4 in 1:** Docking station USB 3.1 Gen 2/10Gbps supporta HDMI 2.0b, video HDR10 4K 60Hz; 1x USB-A 10Gbps con BC 1.2 (7.5W); 2x USB-C 10Gbps incluso 1x dati condivisi e 100W PD 3.0 pass through; funziona con monitor ultra-wide
- **CAVO EXTRA LUNGO:** Cavo integrato da 25 cm, per una maggiore portata e per ridurre lo sforzo della porta/connettore su dispositivi 2-in-1 come Surface Pro 7, iPad Pro, HP Elite x2 e laptop su supporti/rialzi; Ideale per l'uso in casa/ufficio/viaggio
- **4K 60HZ CON DP 1.4 ALT-MODE:** Supporta la risoluzione digitale 4K 60Hz su dispositivi host DP 1.4 Alt-Mode (Intel 11th Gen minimo); Supporta 4K 30Hz su dispositivi host DP 1.2 Alt-Mode; chip PS186 per compatibilità con iPad Pro e iPad Mini con USB Type-C
- **PRESTAZIONI AFFIDABILI:** alimentato tramite bus USB- C o adattatore esterno; pass-through Power Delivery 3.0 a 100 W, di cui 15 W riservati all'adattatore per evitare problemi come sfarfallio video, interruzioni etc; fino a 85 W per la ricarica di un laptop
- **AMPIA COMPATIBILITÀ:** Pienamente compatibile con i laptop USB-C, Ultrabooks e Chromebooks, più

i laptop Thunderbolt 3/4 di HP, Dell, Lenovo, MacBooks (processore Intel e chip M1) e Surface; funziona con Windows, macOS, iPadOS, Android e Chrome OS

- **STRUMENTI DI CONNETTIVITÀ STARTECH.COM:** Con l'Adattatore Multiporta USB-C viene fornito un software che migliora le prestazioni e la sicurezza come MAC Address Charger, Monitoraggio degli eventi USB, Windows Layout e Wi-Fi Auto Switch utility

## Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Supporto di 4K	Sì
Porta(e) di ricarica rapida	Sì
Display supportati	1
Interfaccia	USB 3.1 Gen 1
Tipo bus	USB-C
Standard del settore	USB 3.1 Gen 2 (10Gbps)
	DisplayPort 1.4
	HDR10
ID chipset	Parade Technologies - PS186
	Genesys Logic - GL3590
	Genesys Logic - GL9510

## Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
Risoluzioni digitali massime	<u>DisplayPort 1.2</u>
	Aspect Ratio 16:9 4096x2160 30Hz
	Aspect Ratio 21:9 3440x1440 30Hz
	<u>DisplayPort 1.2</u>
	16:9 Aspect Ratio: 4096x2160 30Hz

21:9 Aspect Ratio: 3440x1440 30Hz

Tipo e velocità USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s

Supporto UASP Sì

#### Connettore/i

Tipo/i connettori USB 3.1 Gen 2 USB Type-A (Fast-Charge, 24 Pin, 10 Gbps)

USB 3.1 Gen 2 USB Type-C (24 pin, 10 Gbps)

USB 3.1 Gen 2 USB Type-C (Power Delivery + Data, 24 Pin, 10 Gbps)

HDMI (19 pin)

Connettori host USB 3.1 Gen 2 USB Type-C (24 pin, 10 Gbps)

#### Software

Compatibilità con sistemi operativi macOS High Sierra (10.13), macOS Mojave (10.14), macOS Catalina (10.15), macOS Big Sur (11.0)

Windows 8, Windows 10, Windows 11, Chrome OS, iPadOS, Android

Linux

#### Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi Un laptop con una porta USB-C disponibile (per garantire la piena funzionalità dell'adattatore, la porta USB-C deve compatibile con USB Power Delivery e la modalità DP alt)

Nota Con l' Adattatore Multifunzione non è compreso l'alimentatore USB-C, ma può essere utilizzato l'alimentatore USB-C del Laptop/Notebook

Non tutte le porte USB-C supportano la completa funzionalità dello standard USB Type-C. Verificare che la porta USB-C del Notebook sia compatibile con il Power Delivery e DP Alt Mode

L'Adattatore si può collegare alla porta USB-C del Notebook che non supporta la funzione USB Power Delivery, ma in questo caso se un alimentatore è collegato all'Adattatore Multifunzione il Notebook non sarà alimentato.

## Alimentazione

Adattatore di alimentazione incluso	Bus Powered and Host USB-C Power Adapter
Power Delivery	100W
Consumo energetico	15W

## Ambientale

Temperatura d'esercizio	0 to 50
Temperatura di conservazione	-20 to 70
Umidità	0% a 95% RH (senza condensa)

## Caratteristiche fisiche

Colore	Grigio Siderale
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza cavo	9.8 in [25 cm]
Lunghezza prodotto	1.8 in [46.0 mm]
Larghezza prodotto	3.5 in [88.0 mm]
Altezza prodotto	0.6 in [15.0 mm]
Peso prodotto	1.8 oz [50.0 g]

## Informazioni confezione

Package Length	5.7 in [14.4 cm]
Package Width	8.3 in [21.0 cm]
Package Height	1.6 in [40.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	5.9 oz [167.0 g]

## Contenuto della confezione

Incluso nella	Adattatore multiporta USB Type-C
---------------	----------------------------------

confezione

## Guida di avvio rapido

---

\* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

